



Resolució definitiva del procés selectiu per a la contractació de cinc investigadors o investigadores predoctorals per al programa JUNIOR del projecte «CONSCIENCIA IdISBa: consolidar la ciència IdISBa», convocatòria finançada pel pla anual 2022 de l'Impost de Turisme Sostenible (ITS2023-057), conforme a las bases publicades en el BOIB Núm. 129 del 19 de setembre de 2023.

| Codi | Escalado apartado 1 | | | | Escalado apartado 2 | | | | 2.1 Por publicación de artículos de investigación en el Journal Citation Report (JCR) (max. 3 puntos) | | | | 2.2 Otras publicaciones indexadas en el JCR (3 puntos max) | | 2.3 Participación en proyectos de investigación y congresos | | Escalado apartado 3 | | | | Emergente | | PUNTUACIÓN MÉRITOS | | TOTAL | |
|-------|---|------|-------|-------|---|------|------|------|---|------|------|------|--|-------|---|------|--|-----|------|------|--------------------------------|-------|--------------------|--|-------|--|
| | 1. Formación académica (5 puntos màxim) | | | | TOTAL APARTADO 2. Experiència investigadora (3 punts màxim) | | | | Autoria preferente en primer decil. (1 p. por publicación) | | | | Suma apartado 2.2 | | Suma apartado 2.3 | | 3. Coneixements d'idiomes (0,5 punt màxim) | | | | 4. Entrevista (1,5 punt màxim) | | | | | |
| 8749R | 3,92 | 4,88 | 3,385 | 1,503 | 1,77 | 1,99 | 1,61 | 1,75 | 0,50 | 0,25 | 0,25 | 0,12 | 0,125 | 0,000 | 0,250 | 0,40 | 0,1 | 0,2 | 0,50 | 6,44 | 1,35 | 7,792 | | | | |
| | 0 | 8 | | | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | | | | 0 | 50 | 50 | 0 | 2 | 0 | | | | | |



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-----------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 5125Q | 3,07 2 | 3,83 0 | 3,830 | 0,000 | | 3,00 0 | 3,37 0 | 3,00 0 | 3,25 0 | 1,00 0 | 1,00 0 | | 1,25 0 | 0,10 0 | | 0,10 0 | 0,27 0 | 0,250 | 0,020 | 0,500 | 0,80 0 | 0,3 00 | 0,5 00 | 0,00 0 | 6,57 2 | 1,20 0 | 7,772 |
| 9561A | 3,48 7 | 4,34 7 | 3,345 | 1,002 | | 1,67 7 | 1,88 4 | 1,15 4 | 1,25 0 | | | 1,00 0 | 0,25 0 | 0,05 0 | | 0,05 0 | 0,68 0 | 0,500 | 0,180 | 0,188 | 0,30 0 | 0,3 00 | 0,0 00 | 0,00 0 | 5,35 1 | 1,08 0 | 6,431 |
| 8505M | 4,39 5 | 5,48 0 | 4,480 | | 1,00 0 | 0,16 5 | 0,18 5 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | | 0,00 0 | 0,00 0 | | | 0,18 5 | 0,125 | 0,060 | 0,313 | 0,50 0 | 0,3 00 | 0,2 50 | 0,00 0 | 4,87 2 | 1,40 0 | 6,272 |
| 2123D | 5,00 0 | 6,23 4 | 4,230 | 2,004 | | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | | 0,00 0 | | | | 0,00 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,00 0 | | | 0,00 0 | 5,00 0 | 1,18 8 | 6,188 |
| 1560B | 3,61 1 | 4,50 2 | 3,500 | 1,002 | | 0,71 4 | 0,80 2 | 0,46 2 | 0,50 0 | | | | 0,50 0 | 0,30 0 | 0,20 0 | 0,10 0 | 0,04 0 | 0,000 | 0,040 | 0,500 | 0,80 0 | 0,3 00 | 0,5 00 | 0,00 0 | 4,82 4 | 1,33 3 | 6,158 |
| 5087Z | 3,59 4 | 4,48 1 | 3,980 | 0,501 | | 0,91 1 | 1,02 3 | 0,92 3 | 1,00 0 | | 1,00 0 | | | 0,10 0 | 0,10 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,000 | 0,000 | 0,500 | 0,80 0 | 0,3 00 | 0,5 00 | 0,00 0 | 5,00 5 | 1,10 0 | 6,105 |
| 5117F | 3,22 8 | 4,02 5 | 4,025 | | | 1,37 9 | 1,54 9 | 1,15 4 | 1,25 0 | 1,00 0 | | | 0,25 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | | 0,39 5 | 0,375 | 0,020 | 0,250 | 0,40 0 | 0,1 50 | 0,2 50 | 0,00 0 | 4,85 7 | 1,23 0 | 6,087 |
| 2698D | 4,13 4 | 5,15 4 | 3,150 | 2,004 | | 0,12 9 | 0,14 5 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | | | 0,00 0 | | | 0,14 5 | 0,125 | 0,020 | 0,344 | 0,55 0 | 0,3 00 | 0,2 50 | 0,00 0 | 4,60 7 | 1,41 3 | 6,019 |
| 5331D | 4,45 1 | 5,55 0 | 3,550 | 2,000 | | 1,26 7 | 1,42 3 | 0,92 3 | 1,00 0 | | 0,50 0 | | 0,50 0 | 0,00 0 | | 0,00 0 | 0,50 0 | 0,500 | 0,000 | 0,250 | 0,40 0 | 0,1 50 | 0,2 50 | 0,00 0 | 5,96 8 | 0,00 0 | 5,968 |
| 5409L | 2,96 4 | 3,69 5 | 3,695 | | | 0,52 5 | 0,59 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | | | 0,05 0 | 0,05 0 | 0,54 0 | 0,500 | 0,040 | 0,500 | 0,80 0 | 0,3 00 | 0,5 00 | 0,50 0 | 4,48 9 | 1,41 3 | 5,901 | |
| 9001H | 3,33 7 | 4,16 0 | 4,160 | | | 0,35 2 | 0,39 6 | 0,23 1 | 0,25 0 | | | | 0,25 0 | 0,00 0 | | 0,00 0 | 0,16 5 | 0,125 | 0,040 | 0,500 | 0,80 0 | 0,3 00 | 0,5 00 | 0,00 0 | 4,18 9 | 1,33 3 | 5,522 |
| 4073F | 3,67 5 | 4,58 2 | 3,580 | 1,002 | | 0,22 3 | 0,25 1 | 0,23 1 | 0,25 0 | | | | 0,25 0 | 0,00 0 | | | 0,02 0 | | 0,020 | 0,313 | 0,50 0 | 0,1 50 | 0,5 00 | 0,00 0 | 4,21 1 | 1,06 3 | 5,273 |
| 9198D | 2,52 6 | 3,15 0 | 3,150 | | | 0,93 3 | 1,04 8 | 0,92 3 | 1,00 0 | | | | 1,00 0 | 0,00 0 | | 0,00 0 | 0,12 5 | 0,125 | 0,000 | 0,000 | 0,00 0 | | | 0,50 0 | 3,95 9 | 1,05 0 | 5,009 |
| 9804P | 2,87 1 | 3,58 0 | 3,580 | 0,000 | 0,00 0 | 0,52 2 | 0,58 7 | 0,46 2 | 0,50 0 | 0,00 0 | | 0,50 0 | | 0,00 0 | | | 0,12 5 | 0,125 | 0,000 | 0,344 | 0,55 0 | 0,3 00 | 0,2 50 | 0,00 0 | 3,73 7 | 1,21 7 | 4,954 |
| 2030C | 3,21 6 | 4,01 0 | 4,010 | | | 0,01 8 | 0,02 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | | | 0,00 0 | | | 0,02 0 | | 0,020 | 0,250 | 0,40 0 | 0,1 50 | 0,2 50 | 0,00 0 | 3,48 4 | 1,40 0 | 4,884 |
| 6743S | 3,22 8 | 4,02 5 | 4,025 | 0,000 | | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | | | 0,00 0 | | | 0,00 0 | 0,000 | 0,000 | 0,344 | 0,55 0 | 0,3 00 | 0,2 50 | 0,00 0 | 3,57 2 | 1,26 7 | 4,839 |
| 7595D | 2,67 5 | 3,33 5 | 3,335 | 0,000 | | 0,20 5 | 0,23 1 | 0,23 1 | 0,25 0 | | | | 0,25 0 | 0,00 0 | | | 0,00 0 | 0,000 | 0,000 | 0,344 | 0,55 0 | 0,3 00 | 0,2 50 | 0,00 0 | 3,22 4 | 0,91 3 | 4,137 |
| 3986Y | 3,26 4 | 4,07 0 | 4,070 | 0,000 | 0,00 0 | 0,28 6 | 0,32 1 | 0,23 1 | 0,25 0 | | | | 0,25 0 | 0,05 0 | 0,00 0 | 0,05 0 | 0,04 0 | | 0,040 | 0,000 | 0,00 0 | | | 0,50 0 | 4,05 0 | 0,00 0 | 4,050 |
| 3661D | 2,81 9 | 3,51 5 | 3,515 | 0,000 | | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | | | 0,00 0 | | | 0,00 0 | 0,000 | | 0,344 | 0,55 0 | 0,3 00 | 0,2 50 | 0,00 0 | 3,16 3 | 0,00 0 | 3,163 |
| 8261R | 2,60 3 | 3,24 5 | 3,245 | 0,000 | | 0,24 0 | 0,27 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | | | 0,00 0 | | | 0,27 0 | 0,250 | 0,020 | 0,250 | 0,40 0 | 0,1 50 | 0,2 50 | 0,00 0 | 3,09 3 | 0,00 0 | 3,093 |



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-----------|-------|--|--|-----------|-----------|-----------|-----------|--|--|-----------|--|-----------|--|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 7181X | 2,58 3 | 3,22 0 | 3,220 | | | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | 0,00 0 | | | 0,00 0 | | 0,00 0 | | 0,313 | 0,50 0 | 0,5 00 | 0,00 0 | 2,89 5 | 0,00 0 | 2,895 |
|-------|-----------|-----------|-------|--|--|-----------|-----------|-----------|-----------|--|--|-----------|--|-----------|--|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|

Dimecres, 31 de gener de 2024

